Abraham-Kenneth OUEDRAOGO

Ile-de-France | +33 7 84 66 11 94 | abraham.kenneth@outlook.fr | GitHub : https://github.com/Abraham-ROK LinkedIn : https://www.linkedin.com/in/r-abraham | Website : https://abraham-rok.github.io/personal-website/

Data Engineer

Data Engineer spécialisé en Python, SQL, Cloud et Power BI, je dispose d'une solide expérience dans le développement de pipelines ETL, l'optimisation des solutions cloud (Azure) et la conception de tableaux de bord interactifs facilitant la prise de décision. Animé par l'innovation et la performance, je souhaite mettre mes compétences au service des entreprises pour les accompagner dans leur transformation numérique et leur transition vers des solutions durables.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages: Python, SQL, JavaScript
- Outils: Power BI, Docker, Git/GitHub, Jenkins, Excel, Azure Data Factory, Synapse Analytics, Databricks, BigQuery
- Compétences: Data Engineer, Data Science, Data Analyse, Gestion de Projet, DevOps, Cloud, CI/CD

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Business Analyst IT Septembre 2023 - Mars 2024

Devoteam Levallois-Perret

Mission: Pilotage de la migration d'outils internes (ELK et GitLab) vers Azure pour améliorer la scalabilité et l'efficacité opérationnelle.

- Collaboration étroite avec les équipes DevOps et projets pour analyser les besoins, proposer des solutions techniques et résoudre les problématiques liées à la migration (Jira, MS Teams, ServiceNow).
- Développement et automatisation de rapports via des tableaux de bord Power BI, assurant le suivi des KPIs et des risques du projet.
- Audit qualité et documentation technique pour garantir la fiabilité des livrables et leur conformité avec les objectifs métiers.
- Formation et accompagnement des équipes internes pour faciliter l'adoption des outils cloud.

Cloud Data Engineer Septembre 2022 - Août 2023

Groupe Caisse des Dépôts Arcueil

Mission : Développement d'une data plateforme sur Azure et optimisation de pipelines ETL pour améliorer la performance des systèmes d'information.

- Collaboration avec les Cloud Engineers, Data Engineers et DevOps Engineers pour définir et implémenter la data plateforme sur Azure.
- Conception et développement de pipelines ETL via Azure Data Factory, Synapse Analytics et Databricks.
- Rédaction de comptes rendus hebdomadaires et propositions d'améliorations basées sur l'analyse des besoins techniques.
- Animation d'ateliers de formation pour renforcer les compétences des équipes, y compris la préparation à la certification AZ-900
 Azure.

Cloud Data Engineer Septembre 2021 - Août 2022

Groupe L'Oréal Clichy

Mission : Migration d'une architecture monolithique vers une architecture microservices afin de réduire les coûts et d'améliorer la gestion des flux de données.

- Collaboration avec les équipes data et DevOps pour identifier les besoins liés à la migration et au stockage des données.
- Développement d'une architecture en microservices en Python pour le traitement de données et optimisation des pipelines ETL (SQL et BigQuery).
- Conception de tableaux de bord interactifs avec Power BI et Google Data Studio pour analyser les tendances et faciliter la prise de décision
- Animation des Daily Scrums et rédaction de comptes rendus pour assurer un suivi précis des projets.

FORMATION & CERTIFICATIONS

- Diplôme: Ingénieur Efrei Paris (2023) Spécialisation en Data Engineering et Gestion de Projet
- Certifications:
 - Microsoft Azure: DP-203 (Data Engineer), DP-900 (Data Fundamentals), AZ-900 (Fundamentals)
 - o Google PMP (Project Management Professional)
 - o Anglais: Niveau professionnel TOEIC: 815